



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक २६]

गुरुवार ते बुधवार, जून २८-जुलै ४, २०१८/ आषाढ ७-१३, शके १९४०

[पृष्ठे ४५, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक—अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
नाही.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी	१-४५

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७४३.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.—

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-प्र.क्र. ४०-२०१८.—

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) यांच्या कलम २९ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाने जी शासनाची मालमत्ता आहे, किंवा जिच्यावर शासनाचा स्वाभित्वाधिकार आहे किंवा जिचे संपूर्ण वनोपज किंवा त्याचा कोणताही भाग मिळण्यास शासन हक्कदार आहे. अशा या सोबतच्या अनुसूचीमध्ये अधिक विशेषकरून उल्लेखिलेल्या वन जमिनी (यात यानंतर जिचा “ उक्त जमीन ” असा निर्देश करण्यात आला आहे) संरक्षित वने म्हणून लागू असतील;

आणि ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम ३ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाची उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे.

त्याअर्थी, आता, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) ची कलमे ४, १७ व २९ याद्वारे तसेच [मुंबई विभाग कमिशनर अधिनियम, १९५७ (१९५८ चा मुंबई ८) याच्या कलम ३ च्या पोट-कलम (४) द्वारे प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली] शासकीय अ-एक-१ (१५८१).

अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्रमांक एफएलडी-१०८१-एफ-६, दिनांक २१ ऑक्टोबर १९८१, अन्यथे प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करुन विभागीय आयुक्त अमरावती, याद्वारे,.....

- (क) असे घोषित करतात की, उक्त अधिनियमाच्या संरक्षित वनाशी संबंधित प्रकरण चार मधील तरतुदी उक्त जमिनीस लागू असण्याचे बंद होईल;
- (ख) असे घोषित करतात की, महाराष्ट्र शासनाने उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे;
- (ग) यासोबतच्या अनुसूचीनुसार राखीव वनांची स्थिती व हद्दी विनिर्दिष्ट करीत आहेत; आणि
- (घ) राखीव वनांच्या हद्दीमध्ये समाविष्ट असलेल्या कोणत्याही जमिनीमध्ये अथवा जमिनीवर किंवा कोणत्याही वनोपजामध्ये अथवा त्यावर असलेल्या कोणत्याही व्यक्तींच्या कथित अधिकारांच्या बाबतीत चौकशी करण्याकरिता आणि त्या अधिकारांचे अस्तित्व, स्वरूप व व्याप्ती निर्धारित करण्याकरिता तसेच उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोनमध्ये तरतुद केल्याप्रमाणे त्यानुसार कार्यवाही करण्याकरीता वन जमाबंदी अधिकारी म्हणून वन जमाबंदी अधिकारी, अमरावती यांची नियुक्ती करीत आहेत;
- (ङ) उक्त अधिनियमाचे कलम ११, १२, १५ व १६ अन्यथे वन जमाबंदी अधिका-याने दिलेल्या कोणत्याही आदेशांवर करण्यात आलेल्या अपिलांवर सुनावणी करण्याकरीता जिल्हाधिकारी, यवतमाळ यांची नियुक्ती करीत आहेत.

अनुसूची

गाव आकपुरी, ता. जिल्हा यवतमाळ

गावाचे नाव	भूमापन क्र./ गट क्र.	क्षेत्र	राखीव वनांच्या चतु:सीमा	पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण
(१)	(२)	(३)		(४)			
आकपुरी	४४५	१० ०१	सर्वे नं. ४४४ ची हद्द ४४७ ची हद्द	सर्वे नं. ४६१, ४६०, ४५९ ची हद्द	सर्वे नं. ४०१ ची हद्द		
	४४६	१ ७१		४४६ व ४४६ (भाग)			
एकूण	.	१९ ७२					

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

अमरावती :
दिनांक २ जून २०१८.

पीयूष सिंह,
विभागीय आयुक्त,
अमरावती विभाग, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७४४.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

INDIAN FOREST ACT, 1927.—

No. Dy. Com-Restt-L-R-3-C.N. 40-2018---

Whereas, the Governor of Maharashtra the Commissioner of Amravati has, in exercise of the powers conferred by Section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), declared that the provisions of Chapter IV of PROTECTED FORESTS of the said Act shall be applicable to the forest land which is not included in the reserved forest but which is the property of Government, or over which the Government has proprietary right, or to the whole or any part of the forest produce of which the Government is entitled,

more specifically mentioned in the Schedule appended hereto (hereinafter referred to as "the said land"), as Protected Forest;

And whereas, the Government of Maharashtra has, in exercise of the powers conferred by Section 3 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), decided to constitute the said land, to be Reserved Forest;

Now, therefore, in exercise of the power conferred by Sections 4, 17 and 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forest Department, No. FLD. 1081-F-6, dated the 21st October 1981 [issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Division Act, 1957 (Bom. VIII of 1958)], the Divisional Commissioner of Amravati Division, Amravati hereby,

- (a) Declares that the provision of Chapter IV relating to Protected Forest of the said Act shall cease to apply to said land;
- (b) declares that the Government of Maharashtra has decided to constitute the said land as reserved forests;
- (c) specifies the situation and limits of reserved forests as per the Schedule appended hereto; and
- (d) appoints the Forest Settlement Officer Amaravati; to be the Forest settlement officer to inquire into and determine the existence, nature and extent of any right alleged to exist in favour of any person in or over any land comprised within the limits of the reserved forest, or in or over any forest produce, and to deal with the same as provided in Chapter II of the said Act;
- (e) appoints the Collector, Yavatmal, to hear appeals from any orders passed by the Forest Settlement Officer under Section 11, 12, 15 and 16 of the said Act.

SCHEDULE

Village Akpuri, Tq. Dist. Yavatmal

Name of Village	Sur. No./ Gut No.	Area	Boundaries of Reserved Forests			
			East	West	North	South
(1)	(2)	(3)	(4)			
Akpuri	445	10 01	Boundary of Sur. No.	Boundary of Sur. No.	Boundary of Sur. No.	Boundary of Sur. No.
			-----	-----	-----	-----
	446	9 71	444	447	461, 460 459 and part of 446	401
			-----	-----	-----	-----
Total . .		19 72				
			-----	-----	-----	-----

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati :
Dated the 2nd June 2018.

PIYUSH SINGH,
Divisional Commissioner,
Amravati Division,
Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.) , म. शा. रा., अ. क्र. ७४५.

प्रभारी जिल्हाधिकारी, यांजकडून

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-५७५-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या बुलडाणा जिल्हाच्या जिल्हाधिका-यांने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून, अधिसूचना, क्र. १६०० अ दिनांक ११-०५-२०१६ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनूसूचि-एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, बुलडाणा जिल्हाच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (४) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्य पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, मलकापूर, यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक

संपादित करावयाचा जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक एल.ए.क्यु.-रामपूर-०३-२००९-१० गाव :— रामपूर, तालुका नांदूरा, जिल्हा बुलडाणा .

अ.क्र.	गट क्रमांक	अंदाजित (क्षेत्र)	अ.क्र.	गट क्रमांक	अंदाजित (क्षेत्र)
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
हे. आर					हे. आर
१	११३	० ८१	१५	१२५	१ ००
२	११३	० ४३	१६	१२९	१ ६२
३	११८	० ४२	१७	१२९	० ८८
४	११८	१ ५१	१८	१२९	० ३७
५	११९	० ६१	१९	१२१	० ३८
६	११९	० ९८	२०	१२०	१ ०५
७	११९	० ७७	२१	११६	० ५७
८	१२४	२ ५५	२२	११६	० ७५
९	१२३	० ८४	२३	११७	० ०८
१०	१२३	० ८३	२४	११७	० ४०
११	१२२	० ६२	२५	११७	० ८१
१२	१२५	१ ००	२६	११४	२ २८
१३	१२५	१ ००	२७	११५	० ८७
१४	१२५	० ९८	२८	११५	० ५४
एकूण ..					२४ ८९

संपादनाचे प्रयोजन-जिगांव प्रकल्पाअंतर्गत बुडीत क्षेत्रात जाणा-या मौजे बेलाड ता. नांदूरा जि. बुलडाणा या गावाचे पुनर्वसनासाठी मौजे रामपुर येथील क्षेत्र २४ ८९ हे. आर जमिनीचे वाढीव भूसंपादन.

अनुसूची—दोन**सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

प्रकल्पाचे नाव :—

जिगांव प्रकल्प मोठा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :—

जिगांव प्रकल्प बुडीत क्षेत्रात जाणा-या मौजे बेलाड ता. नांदुरा या गावाचे पुनर्वसनासाठी.

समाजाला मिळणारे लाभ :—

या प्रकल्पामुळे शेतीसाठी पाणी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंद्यांना पाणीपुरवठा होणार आहे. त्याचबरोबर ग्रामीण भागामध्ये रोजगार निर्मिती होणार असून ग्रामीण भागातील कष्टकरी, शेतकरी, भूमिहीन शेतमजूर यांना रोजगाराच्या संधी उपलब्ध होणार असून त्यांच्या जीवनमानात (STANDARD OF LIVING) सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन**पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन**

पुनर्वसन क्षेत्राचे वर्णन मौजे रामपुर ता. नांदुरा जि. बुलडाणा (नविन गांवठाण) येथे जुने गांवठाण मौजे बेलाड ता. नांदुरा जि. बुलडाणा चे पुनर्वसन होणार आहे. नविन गांवठाणाचे क्षेत्र अनुसूची १ मध्ये नमूद नुसार आहे.

अनुसूची—चार**पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश**

मा. आयुक्त अमरावती विभाग अमरावती यांचे पत्र क्रमांक उपआ-पुनर्व-अ.का.-कावि-१९०९-२०१७ दिनांक २६-१०-२०१७ नुसार जिगांव पाटबंधारे मोठा प्रकल्प ता. नांदुरा जि. बुलडाणा हा प्रकल्प राज्य शासनाचा प्रकल्प असून जलसंपदा विभागामार्फत उभारण्यात येत आहे. या प्रकल्पाची प्रकल्प संस्था जलसंपदा विभाग असून या प्रकल्पामुळे बाधीत होणा-या प्रकल्पग्रस्तांचे पुनर्वसन महाराष्ट्र प्रकल्प बाधीत व्यक्तींचे पुनर्वसन अधिनियम १९९९ व केंद्र शासनाचे राष्ट्रीय पुनर्वसन धोरण २००७ नुसार होणार असल्याने महाराष्ट्र पुनर्वसन प्राधिकरणासमोर योजना आराखडा ठेवण्याची आवश्यकता नाही असे कळविले आहे.

टीप.-उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी कार्यालय, मलकापूर येथे निरीक्षण करता येईल.

बुलडाणा :
दिनांक ७ जून २०१८.

प्र. चि. दुवे,
प्रभारी जिल्हाधिकारी,
बुलडाणा.

भाग १ (अ.पि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. ७४६.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१) (२) (३) (४) (५)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,
२००५.

हे. आर

६/१ .. १ ६०

७/१ .. ४ ४३

७/२ .. २ ४६

७/३ .. १ ०८

८/१ .. ० ४९

८/३ .. ० ८०

८/२ .. ० ५५

९/२ .. ० २५

९/३ .. ० २५

९२/९ ३२० १ ८०

बोर्ड

९३/२ ३९८ १ ९९

.. २९८ २ ७५

.. २९७ ० ५०

.. २९० १ २५

.. २९१ १ ००

.. २९२ ० ८४

एकूण २२ ९४

उजवा-२ .. २७४ ० ९५

.. २७४ ० ८०

अंजनवती

.. १७२ १ ००

.. १७६ ० ९०

.. १७४ १ ०४

.. १७७ १ १२

६७/३ .. ० ६४

६७/६ .. १ ००

.. १७३ १ २०

.. १७५ १ ६०

.. १७२ १ ४०

.. १७५ १ ६०

.. १७४ ० ८०

एकूण १४ ०५

उजवा-३ .. १७८ ८ ८९

.. १७९ ० ९८

.. १७९ ० ९३

एकूण १० ८०

अधिसूचना-३

क्रमांक २००५-उवपावि-तांशा-१ अधिसूचना-३-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थाना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या उर्ध्व वर्धा प्रकल्पाच्या उजव्या मुख्य कालव्याच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणी वापर संरथेनिहाय करून देण्यासाठी मी, पी. पी. पोटफोडे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा पाटबंधारे विभाग, अमरावती याद्वारे घोषित करतो की, उर्ध्व वर्धा प्रकल्पांतर्गत उजव्या मुख्य कालव्याचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;

त्याअर्थी, मी, पी. पी. पोटफोडे, कार्यकारी अभियंता, उर्ध्व वर्धा पाटबंधारे विभाग, अमरावती याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ सहकारी पाणी वापर संस्थांमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. पाणीवापर संस्थाचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यावर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारकांस किंवा व्यक्तीस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसाचे आंत संबंधिताने, अधीक्षक अभियंता, उर्ध्व वर्धा सिंचन मंडळ, अमरावती यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : उर्ध्व वर्धा प्रकल्प-उजवा मुख्य कालवा

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : सुर्यगंगा पाणी वापर संस्था,
अंजनवती, ता. धामणगांव रेल्वे, जि. अमरावती.मुख्य कालवा/ विमोचक सर्वे नंबर गट नंबर पाणी वापर
शाखा कालवा/ क्रमांक संस्थेचेवितरीका/
लघु वितरीका लाभक्षेत्र

सी.सी.ए. सी.सी.ए.

(१) (२) (३) (४) (५)

एकूण १४ ०५

उजवा-३ .. १७८ ८ ८९

.. १७९ ० ९८

.. १७९ ० ९३

एकूण १० ८०

हे. आर
बोर्ड
कु-हा लघुपाट उजवा-१ २९७ ० ५०
क्र.३ मिरपुर
७/४ .. १ २०

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)					
				है. आर					
उजवा-४	.	२१०	१ ५५						
	.	२१२	१ ५५						
	.	२०१	२ ३५						
	.	२०८	१ २०						
	.	२२२/१	१ १०						
	.	२१४/१	० ६०						
	.	२२१	० ९९						
	.	२०९	० ६०						
	.	२०९	० ६०						
		एकूण	१० ५४					

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
				है. आर
				जगदिशपुर
			५/६	.. ० ८५
			१०/४	.. ० ६५
		एकूण	१७ ३९
		भावा-२	१०/२	.. १ ३५
			१/४	.. १ ८०
			१०/३	.. १ ३५
			६/२	.. १ ३०
			११/२ ब	.. १ ००
		एकूण	६ ८०

अंजनसिंगी

उजवा-५	.	१३९/ङ		
		२१४/३	१ ४०	
	.	२१५/१		
		१५/१	१ ३०	
	.	२२३	२ ८०	
		अंजनवती		
	.	७४/२	१ २०	
	.	७३	३ ८४	
	.	२२/१ अ	१ २०	
	.	७७	० ७०	
	.	२२२/१ब	० ८०	
		अंजनसिंगी		
	.	२१४	० ९५	
	.	२१४	० ६०	
	.	२१४	० ७०	
	.	२१५	१ ५०	
		एकूण	१६ ९९

भावा-३

एकूण	६ ८०
	१०/१	.. ४ ६०
	१/१	.. १ ०५
	१/३	.. १ ४०
	बोर्ड	
	१२/२	३१७ १ २०
		३२४ ० ८०
		३२० १ ७०
		३२१ ० ८०
		२९९ २ १०
	१२/२ अ	.. १ २०
		२९७ ० ५०
		२७८ १ ३०
		२७८ ० ८५
		१७६ ० ९०
		२७७ ० ६०
		२७७ ० ६०
		२७७ ० ६०
		२७४ ० ८०
		२७४ ० ८०

जगदिशपुर

भावा-१	४/१	..	२ ७९
	५/२	..	० ९९
	५/२ अ	..	० ९९
	५/१	..	२ ३६
	५/४	..	१ २९
	५/५	..	२ ४५
	५/६	..	२ ००
	५/८	..	१ ००
		देवगांव	
	९/२	..	२ ०२

एकूण	२९ १७

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
हे. आर					हे. आर				
डावा-४	.		२५७	० ८०		.		२९५/७	१ २०
	.		२५२	० ८०		.		२९५	० ५०
	.		२०४	० ९०		.		२९५	० ५०
	.		२५१	१ ७५		.		२९५	० ७५
	.		२४९	१ ६०					
	.		२०४	१ ००					
	.		२५०, १६०	२ ८०				एकूण	२४ ०९
	.		२४८	१ ७०					
७६	.			१ ३९					
अंजनवती					कुन्हा	उजवा-१	२०/१	.	१ ८६
	.		२०६	० ७०	उपलघुपाट		१४/२	.	१ ६०
	.		२२४	५ ००	कालवा डावा		१३/१अ	.	० ८०
	.		२०७	१ ००	क्र. १		५/१अ	.	१ २०
			बोर्ड				५/२	.	२ ००
	.		२०१	१ ४०			५/३	.	१ ६०
	.		२०५	० ६०			६/१	.	१ ३०
	.		२०७	१ ००			६/१ब	.	१ १६
	.		२०८	२ ३०			६/१क	.	१ ६०
			एकूण	२४ ७४			१३/१	.	१ ००
अंजनसिंगी							१३/१अ	.	१ ००
अंत्य	.		२२१/१	१ ७०			१३/१अ	.	१ ००
	.		२२१/३	२ ७०			१३/१ब	.	० ४०
	.		२२२/३	२ २५			१३/१ब	.	० ८०
	.		२२२/१अ	० ३०			१३/१ब	.	० ८०
	.		२१५/२अ	० ६०			१४/५	.	० ९०
	.		२१५/३	१ २०			१४/३	.	० ७०
	.		२१५/४	१ ००			एकूण	.	११ ७२
	.		२१७	१ ९०					
६२/२	.			१ २०					
१८४/१ब	.			१ २०	उजवा २	१४/१अ	.	१ ००	
	.		२२१	० ९०		१/२	.	१ ६०	
	.		२१८/३	१ ६०		१/२	.	१ ६०	
	.		२१७	१ २५		१/१ईअ	.	० ५०	
	.		२२१/१	१ ३०					
	.		२१७	१ १५					
	.		२१७, २१५	१ २०			एकूण	.	४ ७०
	.		२१५	० ६९					

अनुसूची-चालू

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
हे. आर									
अंत्य	१/१अ	.	० ८०		डावा - १	.	३०२	० ८०	
	१४/१ड	.				१०५/२	३९३	० ८०	
	१/१अ	.				.	३२३	१ ८०	
	१४/१ड	.	० ८०			.	३३०	१ ९८	
३	.	१ ००				.	३३१	१ २०	
	१४/१ब	.	१ ००			.	३२३	२ ८४	
	२/३	.	१ २०			.	३३४	१ ९०	
						.	३३५	० ८०	
जगदीशपुर									
	१४/२	.	० ८०			.	३३६	१ ५०	
	१४/४	.	० ८८			.	३३७	२ ००	
	१४/३	.	० ९९			.	३३८	२ ८२	
दे. गांव									
	३/४	.	१ २०			.	३३९	० ८०	
	२/१अ	.	० ५०			.	३४१	० ९०	
	१/१	.	० ३८			.	३४२	० ८०	
	१/१ब	.	० ६०			.	३४०	१ ९०	
	१/१अ	.	० ५०			.	३४७	० ८०	
	१/१अ	.	० ९०						
	२/१	.	० ९०						
जगदीशपुर									
	१४/१	.	० ८०						
	एकूण	.	१३ २५						
बोर्ड									
कु-हा उप	उजवा - १	.	३२९	१ २०		.	३४१	२ ४०	
लघुपाट कालवा		.	३११	१ ००		.	३४५	० ८३	
डावा क्र. २	१०१/८	३११	० ८०			.	३४५	१ ९५	
	.	३११	० ६०			.	२४५	२ १७	
	.	३२२	१ ५०			.	३५०	१ ९०	
	.	३१४	१ ६०			.	३४०	१ २०	
	.	३११	१ ६०			.	३४६	१ ६०	
	.	३१३	० ८१			.	३५१	१ ७०	
	.	१०५	० ८०			.	१०४/२	३५२	
						.	१०१/१	१ १०	
	एकूण	.	१० ९१			.	३४५	० ५०	
						.	३०९	१ २०	
						.	३०६	० ८०	
						.	३०८	० ७०	
	एकूण	.	१८ ३५						

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	
					हे. आर

डावा - १		बोर्ड			
१११/१	३०२	१ १०			११२/१
१३४	..	२ ६०			११२/२
१०६/१	३०४	१ ००			११२/३
..	३०३	१ ३०			११२/४
१०७/२	२८७	१ ८०			११२/५
..	२९४	० ९०			
१०७/२	२८७	१ ७०			
..	३०४	१ २०			
..	२८६	१ ६०			
१०७/२	२८७	१ ७०			
१०७/२	३५३	४ ६०			
१०८	..	० ७७			
२८७	..	१ ८०			
एकूण	..	२२ ०७			

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
-----	-----	-----	-----	-----

हे. आर

११२/१	३६४	३ ४०
११२/२	३६१	
११२/३	३६२	३ ३०
११२/४	३६३	
११२/५	३६५	० ६०
एकूण	..	१७ ९०
डावा - ४		
..	२६७	० ८०
..	२६८	१ ६६
८०/१	२६३	२ ३०
११५/१	३६९	५ ५०
११५/१ब	३७०	० ८०
११३	..	१ ००
११५/१अ	३७१	३ ४०
..	२६०	२ ७०
७८	..	२ २०
११४/१	३६८	१ १०

डावा - २	..	२८१	० ८०
..	२८०	१ ८०	
..	२८०	० ९०	
..	२८२	० ८०	
१०८/२	..	१ ५४	
१०९/२	२८४	२ ००	
१०९/१	३५४	१ ००	
१११/८	२६०	१ ००	
१११/१	३५५	० ९०	
१११/२	३५६	१ १०	
१११/२ब	३५८	० ८०	
११०/१अ	२८२	३ ८०	
११०/१	२८२	२ ६०	
१११/२अ	..	१ ००	
एकूण	..	२० ०४	

डावा - ५	७०/२	..	० ८१
७४	२४२	० ६०	
७९	..	८ ००	
..	२४४	२ ००	
७३	..	४ ५०	
एकूण	..	१५ ९१	
डावा - ६			
७२	..	७ ५०	
११५	..	१ ७०	
११४/२	३७२	२ ६०	
..	२४३	० ८०	
..	२४५	२ ०९	
७५	..	२ १८	

डावा - ३	..	३४	१ १५
..	२२६	१ १०	
..	२१६,१,	४ १५	
	२१७		
८१	..	४ २०	

डावा - ७	७१	..	२ ५०
..	५६	१ २०	
२२८/१	..	२ ०९	

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
हे. आर					
१०/८	.	.	० ३५		
१०/९	.	.	० ३५		
अंजनवती					
.		१७०	३ १८		
.		१७०	३ ००		
मिरपुर					
१०/१०	.	.	० ३५		
१०/१	.	.	० ७५		
३/१	.	.	० ७३		
३/२	.	.	१ ४०		
<hr/>					
एकूण	.	.	२२ १५		
<hr/>					
अंजनवती					
उजवा-३	६४	.	२ ७०		
	६३/२	.	१ ३९		
	६३/१	.	१ ३३		
	६८/१	.	३ ८२		
	६८/२	.	१ ५४		
	६२	.	० ९०		
	६१	.	० ४०		
	६५/१	[५ २०		
	६५/२]	.		
	८३, ८४	.	[२ ४०		
			१ ४०		
	.	२००	१ ००		
	.	१८४	१ ६०		
<hr/>					
एकूण	.	.	२३ ६८		
<hr/>					
मिरपुर					
उजवा-१	९/३	.	० ७५	कु-हा उप	उजवा - १
	९/१	.	२ ४५	ल. का. उजवा/	३१/१
	७/२	.	० २०	उजवा क्र. १	३१/२
	९/२	.	० ६०		३७
	९/२	.	० ५०		३८
	६६/३	.	० ५४		११८
<hr/>					
एकूण	.	.	५ ०४	५	१ ३१
<hr/>					

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
हे. आर					
					अंजनवती
					१७३
					० ५५
					१८१
					० ५०
					१८२
					० ३०
					१८०
					० ८०
					१०
<hr/>					
एकूण	३ ३५
<hr/>					
					१९९
					२ १०
<hr/>					
एकूण	२ १०
<hr/>					
					२१३
					१ ५६
					२१६
					१ ६०
					२२१
					१ ५०
अंजनसिंगी					
					२१४/१३
					० ६०
					२१४/१ अ
					१ ३५
					१३/क
					१ २०
					२१४
					३ ४९
					१ २१
					८३
					० ५०
					८३
					० ३६
अंजनवती					
					७२
					८१
					८२
					८३
					७९
<hr/>					
एकूण	२ ७०
					५ ००
					७ ४८
					१ ६०
					४ २०
<hr/>					
एकूण	३४ ३५
<hr/>					
					१ १०
					० ६०
					१ २०
					४ ९०
					१ ६०
					० ५०
					० ३६
अंजनवती					
					७२
					८१
					८२
					८३
					७९
<hr/>					
एकूण	४ २०
<hr/>					
					१ १०
					० ६०
					१ २०
					४ ९०
					१ ३१
					१ ७०
					१ ५०
कु-हा उप					
					४/१
					३१/२
					३७
					३८
					११८
					५
					४/५
<hr/>					
एकूण	१२ ३१
<hr/>					

विमोचकनिहाय गोषवारा

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : उर्ध्व वर्धा प्रकल्प-उजवा कालवा

अ. क्र.	कालव्याचे नाव	विमोचक क्रमांक	सा. क्र	लाभधारक संख्या	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
					हे. आर
१	कु-हा लघुपाट क्र.-३	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) ओआर-३ (४) ओआर-४ (५) ओआर-५ (६) ओएल-१ (७) ओएल-२ (८) ओएल-३ (९) ओएल-४ (१०) टेल	२५८० ३४४५ ३९६५ ४२२० ४४०० ६३० २४९० ३८०० ४२२० ४९८०	१८ १२ ०३ ०९ १३ ११ ०५ २४ १६ २१	२२ ९४ १४ ०५ १० ८० १० ५४ १६ ९९ १७ ३९ ६ ८० २९ १७ २४ ७४ २४ ०९
		एकूण . .		१३२	१७७ ५१
२	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. १	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) टेल	३० ५४० ६१५	१६ ०४ १६	११ ७२ ४ ७० १३ २५
		एकूण . .		३६	३७ ६७
३	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. २	(१) ओआर-१ (२) ओएल-२ (३) टेल	५९० ७० ७७०	०९ १८ १४	१० ९१ २२ ७४ १८ ३५
		एकूण . .		४९	५२ ००
४	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. ३	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) ओआर-३ ओआर-३ अ (४) ओआर-४ (५) ओआर-५ (६) ओआर-६ (७) ओआर-७ (८) ओएल-१ (९) ओएल-२ (१०) ओएल-३ (११) ओएल-४ (१२) ओएल-५ (१३) ओएल-६	१८० ५५० १७३० २६८० ३००० ३२६५ ३४०० ९० ६५५ ८९५ १२०० १४०० १५४०	१७ ०८ ०५ ०८ ०७ ०७ ०७ १३ १३ ०७ ०७ १२ ०५ ०६	१८ ७९ १२ २६ १० ३१ १६ २९ १४ ५५ १३ ९३ ८ ५९ २२ ०७ २० ०४ १७ ९० २१ ४६ १५ ९१ १६ ७९

विमोचकनिहाय गोषवारा-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
					हे. आर
(१४)	ओएल-७	१७२०	१०	२५ ८९	
(१५)	ओएल-८	२११५	०४	७ ८८	
(१६)	ओएल-९	२२५५	१५	२२ ९१	
(१७)	टेल	३७००	०४	१० ८८	
(१८)	टेल	३७००	१०	२२ ९६	
(१९)	टेल	४००५	०६	१८ ९६	
		एकूण ..	१६४	३१६ ७७	
५	कु-हा उप ल. का. उजवा क्र. ३	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) ओआर-३ (४) ओएल-१ (५) ओएल-२ (६) टेल-१ (७) टेल-२	२६० ५५० ११३० ५५० ११३० १८०० १८००	०७ १४ ११ ०६ ०४ ०१ १५	१४ ५७ २२ ९५ २२ ६८ ५ ०४ ३ ३५ २ १० ३४ ३५
		एकूण ..	५८	१०५ २४	
६	कु-हा उप ल. का. उजवा/उजवा क्र. १	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) ओआर-३ (४) ओआर-४ (५) ओआर-५ (६) ओएल-१ (७) ओएल-२ (८) टेल	६४० ६८० ८४० १२८० १५१० ६९० ८४० १७८०	०६ ०८ ०३ ०९ ०८ ०५ ०४ १०	१२ ३१ १७ १६ ६ ४० २४ ३५ १८ ३४ ७ ८८ ४ ९४ १९ ३९
		एकूण ..	५३	११० ७७	

विमोचक शिर्ष निहाय गोषवारा

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : उर्ध्व वर्धा प्रकल्प-उजवा कालवा

अ. क्र.	कालव्याचे नांव	विमोचक क्रमांक	सा. क्र	लाभधारक संख्या	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
					हे. आर
मुख्य शीर्ष					
१	कु-हा लघुपाट क्र.-३	(१) ओआर-१ (२) ओएल-१ (३) ओएल-२	२५८० ६३० २४९०	१८ ११ ०५	२२ ९४ १७ ३९ ६ ८०
		एकूण ..	३४	४७ ९३	

विमोचक शिर्षनिहाय गोषवारा—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
					हे. आर
२	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. १	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) टेल	३० ५४० ६९५	१६ ०४ १६	१९ ७२ ४ ७० १३ २५
		एकूण . .		३६	३७ ६७
३	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. २	(१) ओआर-१ (२) ओएल-१ (३) टेल	५९० ७० ७९०	९ १८ १४	१० ९९ २२ ७४ १८ ३५
		एकूण . .		४१	५२ ००
४	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. ३	(१) ओएल-१	९०	१३	२२ ०७
		एकूण . .		१३	२२ ०७
५	कु-हा उप ल. का. उजवा क्र. ३	(१) ओआर-१	२६०	७	१४ ५७
		एकूण . .		७	१४ ५७
६	कु-हा उप ल. का. उजवा/उजवा क्र. १	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) ओआर-३ (४) ओआर-४ (५) ओएल-१ (६) ओएल-२	६४० ६८० ८४० १२८० ६९० ८४०	६ ८ ३ ९ ५ ४	१२ ३१ १७ १६ ६ ४० २४ ३५ ७ ८८ ४ ९४
		एकूण . .		३५	७३ ०४
		एकूण मुख्य शिर्ष क्षेत्र . .		१६६	२४६ ४८
		मध्य शिर्ष			
७	कु-हा लघुपाट क्र.-३	(१) ओआर-२ (२) ओआर-३ (३) ओआर-४ (४) ओआर-५ (५) ओएल-३ (६) ओएल-४	३४४५ ३९६५ ४२२० ४४०० ३८०० ४२२०	१२ ३ ९ १३ २४ १६	१४ ०५ १० ८० १० ५४ १६ ९९ २९ १७ २४ ७४
		एकूण . .		७७	१०६ २९

विमोचक शिर्षनिहाय गोषवारा-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
					हे. आर
१	कुं-हा उप ल. का. डावा क्र. १	(१) ओआर-१ (२) ओआर-२ (३) ओआर-३ ओरआर-३अ	१८० ५५० १७३०	१७ ८ ५	१८ ७९ १२ २६ १० ३१
		(४) ओएल-२ (५) ओएल-३ (६) ओएल-४ (७) ओएल-५ (८) ओएल-६ (९) ओएल-७	६५५ ८९५ १२०० १४०० १५४० १७२०	१३ ७ १२ ५ ६ १०	२० ०४ १७ १० २१ ४६ १५ ११ १६ ७९ २५ ८९
			एकूण ..	८३	१५९ ३५
३	कुं-हा उप ल. का. उजवा क्र. ३	(१) ओआर-२ (२) ओआर-३ (३) ओएल-१ (४) ओएल-२ (५) टेल-१ (६) टेल-२	५५० ११३० ५५० ११३० १८०० १८००	१४ ११ ६ ४ १ १५	२२ १५ २३ ६८ ५ ०४ ३ ३५ २ १० ३४ ३५
			एकूण ..	५१	१० ६७
४	कुं-हा उप ल. का. उजवा/उजवा क्र. १	(१) ओआर-५ (२) टेल	१५१० १७८०	८ १०	१८ ३४ १९ ३९
			एकूण ..	१८	३७ ७३
		एकूण मध्य शीर्ष क्षेत्र ..		२२९	३१४ ०४
		अंत्य शीर्ष			
१	कुं-हा लघुपाट क्र. ३	(१) टेल	४९८०	२१	२४ ०९
			एकूण ..	२१	२४ ०९
२	कुं-हा उप ल. का. डावा क्र. ३	(१) ओआर-४ (२) ओआर-५ (३) ओआर-६ (४) ओआर-७ (५) ओएल-८ (६) ओआर-९ (७) टेल-१ (८) टेल-२ (९) टेल-३	२६८० ३००० ३२६५ ३४०० २११५ २२५५ ३७०० ३७०० ४००५	८ ७ ७ ७ ४ १५ ४ १० ६	१६ २९ १४ ५५ १३ ९३ ८ ५९ ७ ८८ २२ ९९ १० ८८ २२ १६ १८ १६
			एकूण ..	६८	१३५ ३५
		एकूण अंत्य शीर्ष क्षेत्र ..		८९	१५९ ४४

गोषवारा

अ. क्र.	शीर्ष	लाभधारक संख्या	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)
१	मुख्य शीर्ष	१६६	२४६ ४८
२	मध्य शीर्ष	२९९	३९४ ०४
३	अंत्य शीर्ष	८९	१५९ ४४
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		४८४	७९९ ९६

गावनिहाय गोषवारा

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : उर्ध्व वर्धा प्रकल्प-उजवा कालवा

अ. क्र.	गावाचे नाव	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
१	मिरपूर	६३ ३१
२	बोर्डी	२७५ ८६
३	अंजनवत्ती	२०७ २८
४	अंजनसिंगी	१८४ ६०
५	जगदिशपूर	३२ ६९
६	देगाव	३६ २२
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		७९९ ९६

कालवानिहाय गोषवारा

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : उर्ध्व वर्धा प्रकल्प-उजवा कालवा

अ. क्र.	कालव्याचे नाव	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
१	कु-हा लघुपाट क्र. ३	१७७ ५१
२	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. १	३७ ६७
३	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. २	५२ ००
४	कु-हा उप ल. का. डावा क्र. ३	३९६ ७७
५	कु-हा उप ल. का. उजवा क्र. ३	१०५ २४
६	कु-हा उप ल. का. उजवा/उजवा क्र. १	११० ७७
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		७९९ ९६

अमरावती :

दिनांक ३० मे २०१८.

पी. पी. पोटफोडे,

कार्यकारी अभियंता,

उर्ध्व वर्धा पाटबंधारे विभाग,

अमरावती.

भाग १ (अ.पि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. ७४७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

SCHEDE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
-----	-----	-----	-----	-----

H. A.

Notification-III

No. 2005-UPWID-TB1-Notification-3-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA'S) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, P. P. Potfode, the Executive Engineer, Upper Wardha Irrigation Division, Amravati, hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, P. P. Potfode, the Executive Engineer, Upper Wardha Irrigation Division, Amravati, also hereby, declare that, no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof , May within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Upper Wardha Irrigation Circle, Amravati.

SCHEDE

Name of Project : Upper Wardha Project-Right Bank Canal

Name & Address of Proposed / existing

WUA : Surya Ganga Water User's Society,
Aanjanvati, Tq. Dhamangaon Railway Dist.
Amravati.

Distribu- tory/ Branch Canal/ Main Canal	Offtaking Number	Survey No.	Gut No.	Area of WUA (C.C.A.)
---	---------------------	---------------	---------	-------------------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
-----	-----	-----	-----	-----

H. A.

Mirpur

7/4	..	1 20
6/1	..	1 60
7/1	..	4 43
7/2	..	2 46
7/3	..	1 08
8/1	..	0 49
8/3	..	0 80
8/2	..	0 55
9/2	..	0 25
9/3	..	0 25
92/9	320	1 80

Borda

93/2	398	1 19
..	298	2 75
..	297	0 50
..	290	1 25
..	291	1 00
..	292	0 84

Total	..	22 94
-------	----	-------

OR-2

..	274	0 95
..	274	0 80

Anjanvati

..	172	1 00
..	176	0 90
..	174	1 04
..	177	1 12
67/3	..	0 64
67/6	..	1 00
..	173	1 20
..	175	1 60
..	172	1 40
..	175	1 60
..	174	0 80

Total	..	14 05
-------	----	-------

OR-3

..	178	8 89
..	179	0 98
..	179	0 93

Total	..	10 80
-------	----	-------

OR-4

..	210	1 55
..	212	1 55
..	201	2 35
..	208	1 20
..	222/1	1 10

Borda

Kurha	OR-1	..	297	0 50
Minor				
No. 3				

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.					H. A.
	..	214/1	0 60		OL-2	10/2	..	1 35	
	..	221	0 99			9/4	..	1 80	
	..	209	0 60			10/3	..	1 35	
	..	209	0 60			6/2	..	1 30	
				-----		11/2 B	..	1 00	
	Total	10 54					
				-----		Total	6 80
		Anjansingi							
OR-5	..	139/D] 1 40		OL-3	10/1	..	4 60	
		214/3				9/1	..	1 05	
	..	215/1] 1 30			9/3	..	1 40	
		15/1							Borda
	..	223	2 80			92/2	317	1 20	
		Anjanvati							
	..	74/2	1 20			..	324	0 80	
	..	73	3 84			..	320	1 70	
	..	22/1 A	1 20			..	321	0 80	
	..	77	0 70			..	299	2 10	
	..	222/1B	0 80			92/2 A	..	1 20	
		Anjansingi							
	..	214	0 95			..	297	0 50	
	..	214	0 60			..	278	1 30	
	..	214	0 70			..	278	0 85	
	..	215	1 50			..	176	0 90	
				-----		..	277	0 60	
	Total	16 99		..	277	0 60	
				-----		..	274	0 80	
		Jagdishpur							
OL-1	4/1	..	2 79			..	273	1 20	
	5/2	..	0 99			..	273	0 80	
	5/2 A	..	0 99			..	273	1 30	
	5/1	..	2 36			..	273	1 00	
	5/4	..	1 29			..	273	1 69	
	5/5	..	2 45			..	258	0 69	
	5/6	..	2 00			..	225	1 24	
	5/4	..	1 00			Total	29 17
		Devgaon							
	9/2	..	2 02		OL-4	..	257	0 80	
		Jagdishpur							
	5/6	..	0 85			..	252	0 80	
	10/4	..	0 65			..	204	0 90	
				-----		..	251	1 75	
	Total	17 39		..	249	1 60	
				-----		..	204	1 00	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.					H. A.
	..	250, 160	2 80			..	215	0 50	
	..	248	1 70			..	215	0 75	
	76	..	1 39						
	Anjanvati					Total	..	24 09	
	..	206	0 70						
	Anjansingi					Degaon			
	..	224	5 00	Kurha	OR-1	20/1	..	1 86	
	..	207	1 00	Sub Minor No.		14/2	..	1 60	
	Borda				Left-1	13/1A	..	0 80	
	..	201	1 40			5/1A	..	1 20	
	..	205	0 60			5/2	..	2 00	
	..	207	1 00			5/3	..	1 60	
	..	208	2 30			6/1	..	1 30	
						6/1B	..	1 16	
						6/1C	..	1 60	
	Total	24 74		13/1	..	1 00	
						13/1A	..	1 00	
	Anjansingi					13/1A	..	1 00	
Tail	..	221/1	1 70			13/1B	..	0 40	
	..	221/3	2 70			13/1B	..	0 80	
	..	222/3	2 25			13/1B	..	0 80	
	..	222/1A	0 30			14/5	..	0 90	
	..	215/2A	0 60			14/3	..	0 70	
	..	215/3	1 20			Total	..	19 72	
	..	215/4	1 00						
	..	215/4	1 00		OR-2	14/1A	..	1 00	
	..	217	1 10			1/2	..	1 60	
62/2	..	120				1/2	..	1 60	
184/1B]	..					1/1EA	..	0 50	
	..	221	0 90						
	..	218/3	1 60			Total	..	4 70	
	..	217	1 25						
	..	221/1	1 30		OR-2	1/1A]	0 80	
	..	217	1 15			14/1D]		
	..	217, 215	1 20			1/1A]	0 80	
	..	215	0 69			14/1D]		
	..	215/7	1 20			3	..	1 00	
	..	215	0 50			14/1B	..	1 00	
						2/3	..	1 20	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.					H. A.
		Jagdishpur				..	330	1 18	
14/2	..	0 80				..	331	1 20	
14/4	..	0 88				..	323	2 84	
14/3	..	0 99				..	334	1 10	
						..	335	0 80	
						..	336	1 50	
		Degaon				..	337	2 00	
3/4	..	1 20				..	338	2 82	
2/1A	..	0 50				..	339	0 80	
1/1	..	0 38				..	333	0 80	
1/1B	..	0 60				101/3	310	0 70	
1/1A	..	0 50				103/2	349	0 90	
1/1A	..	0 90				102/2	348	0 80	
2/1	..	0 90				..	340	1 10	
						102/1	347	0 80	
		Jagdishpur				Total	22 74
	14/1	..	0 80			Tail	..	341	2 40
							..	345	0 83
	Total	13 25			..	345	1 15
							..	245	2 17
OR- 1		Borda					..	350	1 90
	..	329	1 20				..	340	1 20
	..	311	1 00				..	346	1 60
	101/4	311	0 80				..	346	1 10
	..	311	1 60				..	359	1 70
	..	322	1 50				104/2	352	1 10
	..	394	1 60				101/1	345	0 50
	..	311	1 60				..	309	1 20
	..	393	0 81				..	306	0 80
	..	105	0 80				..	308	0 70
	Total	10 91			Total	..	18 35
OL - 1	..	302	0 80		Kurha	OR - 1	..	296	0 70
	105/2	393	0 80		Sub		..	293	1 00
	..	323	1 80		Minor No.		..	288	1 10
					Left - 3		89/2	233,289	0 90

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
			H. A.						H. A.	
	..	279	1 00			OR - 5	218/3	..	2 00	
	..	279	2 20				231	..	4 15	
	..	270	0 80				219/2	..	3 20	
	..	271	2 68				220	..	0 40	
	..	272	1 50				220	..	0 40	
	..	259	0 80				219/3	..	3 20	
	..	259	0 90				219/3	..	1 20	
	..	261	1 40							
	..	270	1 20			Total	14 55		
	..	272	0 80							
	..	265	0 65			OR - 6	219/2	..	1 10	
	..	280	0 86				298/1	..	1 15	
	73/2 A	..	0 30				241/2	..	0 40	
							233/1C	..	4 18	
	Total	18 79				237	..	3 70	
							234	..	1 80	
OR - 2	..	242	2 00				203/2	..	1 60	
	..	279	1 00							
	..	279	1 09			Total	13 93		
	..	246	1 00							
	70/1 A	234	1 60			OR - 7	191/1	..	2 00	
	7/1 A	235	2 17				198/2	..	0 60	
	75	236	1 70				238	..	1 91	
	75	236	1 70				249/2	..	0 40	
							241/2	..	1 20	
	Total	12 26				238	..	0 80	
							238	..	1 68	
OR - 3	74/4	245	2 00							
	..	236	1 70			Total	8 59		
	..	227	3 06							
OR - 3 A	2 70			OL - 1	Borda			
OR - 3 A	0 85				91/1	302	1 10	
							134	..	2 60	
	Total	10 31				106/1	304	1 00	
							..	303	1 30	
OR - 4	..	233	1 50				107/2	287	1 80	
							..	294	0 90	
	Anjansingi						107/2	287	1 70	
	233/1	..	2 49				..	304	1 20	
	..	292/9	4 10				..	286	1 60	
	..	297/2	2 10				107/2	287	1 70	
	..	233/1 C	1 60				107/2	353	4 60	
	..	297/1	0 60				108	..	0 77	
	..	202	1 20				287	..	1 80	
	..	204	2 70							
						Total	22 07		
	Total	16 29							

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.

OL - 2	..	281	0 80	
	..	280	1 80	
	..	280	0 90	
	..	282	0 80	
	108/2	..	1 54	
	109/2	284	2 00	
	109/1	354	1 00	
	111/4	260	1 00	
	111/1	355	0 90	
	111/2	356	1 10	
	111/2B	358	0 80	
	110/1A	282	3 80	
	110/1	282	2 60	
	111/2A	..	1 00	
	Total	..	20 04	

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.

OL - 5	70/2	..	0 81	
	74	242	0 60	
	79	..	8 00	
	..	244	2 00	
	73	..	4 50	

	Total	..	15 91	

OL - 6	72	..	7 50	
	115	..	1 70	
	114/2	372	2 60	
	..	243	0 80	
	..	245	2 01	
	75	..	2 18	

Total	..	16 79		

OL - 3	..	34	1 15	
	..	226	1 10	
	..	216,1, 217	4 15	
	81	..	4 20	
	112/1	364	3 40	
	112/2	361		
	112/3	362	3 30	
	112/4	363		
	112/5	365	0 60	
	Total	..	17 90	

OL - 7	71	..	2 50	
	..	56	1 20	
	228/1	..	2 09	
	228/2	..	4 00	
	229/2	..		
	228/1	..	1 70	
	229/1	..	4 00	
	..	227	2 70	
	..	230	4 00	

OL - 4	..	267	0 80	
	..	268	1 66	
	80/1	263	2 30	
	115/1	369	5 50	
	115/1B	370	0 80	
	113	..	1 00	
	115/1A	371	3 40	
	..	260	2 70	
	78	..	2 20	
	114/1	368	1 10	
	Total	..	21 46	

OL - 8	219	..	1 48	
	231	..	3 00	
	232	..	1 70	
	232	..	1 70	
	Total	..	7 88	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.					H. A.
OL - 9									Mirpur
	232	..	1 40						
	233	..	0 35						
	234	..	1 80		Kurha Sub OR-1	13	..	2 90	
	235	..	1 00		Minor No.	15/1	..	2 34	
	235	..	1 50		Right-3	5	..	1 73	
	235	..	1 00			4/12	..	0 98	
	235	..	0 90			5	..	1 73	
	235	..	0 60			5/3	..	2 69	
	236	..	2 40			5/6 6/3	..	1 30	
	237	..	2 16					0 90	
	239	..	3 40						
	240/1	..	1 60			Total	14 57		
	240/2	..	2 00						
	4/1	..	1 20						
	4	243/2	1 60						
					OR-2	12/2	..	3 31	
	Total	22 91				12/2	..	1 20	
						12/2	..	1 60	
Tail-1	..	244	2 60			12/1	..	1 20	
	5/1	..	2 20			10/7	..	1 20	
	3	..	6 08			10/3	..	3 27	
						10/6	..	0 26	
	Total	10 88				10/8	..	0 35	
						10/9	..	0 35	
Tail-2	..	239	3 00						
	..	240	2 62		Anjanvati				
	..	240	2 70						
	..	241/2	1 40			..	170	3 18	
	..	242	0 35			..	170	3 00	
	..	245	0 60						
	..	246			Mirpur				
	..	249	2 40						
	..	244	2 61						
	5	..	5 48						
	..	248	1 00						
						10/10	..	0 35	
						10/1	..	0 75	
	Total	22 16				3/1	..	0 73	
						3/2	..	1 40	
Tail-3	..	243/1	4 50						
		243, 136							
	..	243/3, 2	0 25			Total	22 15		
	2	..	7 00						
	..	249/2	1 75		Anjanvati				
	..	249/2	1 70						
		249/3							
	5	..	2 96						
					OR-3	64	..	2 70	
						63/2	..	1 39	
						63/1	..	1 33	
						68/1	..	3 82	
						68/2	..	1 54	
	Total	18 16				62	..	0 90	
						61	..	0 40	

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.					H. A.
	65/1	..	5 20						Anjansingi
	65/2	214/1A	0 60	
	83, 84	..	2 40			..	214/1A	1 35	
			1 40			13/C	..	1 20	
	..	200	1 00			..	214	3 49	
	..	184	1 60			83	..	1 21	
				-----			83	..	0 50
	Total	..	23 68			83	..	0 36	

	Mirpur					Anjanvati			
OL-1	9/3	..	0 75			72	..	2 70	
	9/1	..	2 45			81	..	5 00	
	7/2	..	0 20			82	..	7 48	
	9/2	..	0 60			83	..	1 60	
	9/2	..	0 50			79	..	4 20	
	66/3	..	0 54						

	Total	..	5 04			Total	..	34 35	

	Anjanvati					Kurha Sub OR - 1	39/1	..	1 10
OL-2	..	173	0 55			Minor No.	39/2	..	0 60
	..	181	0 50			right- 1	37	..	1 20
	..	182	0 30				38	..	4 90
	..	180	0 80				118	..	1 31
	70	..	1 20				5	..	1 70
				-----			4/5	..	1 50
	Total	..	3 35						

	Tail-1					Total	..	12 31	
	..	199	2 10						

	Total	..	2 10						

	Tail-2					OR - 2	..	1 20	
	..	213	1 56				..	128	1 20
	..	216	1 60				..	129	2 90
	..	221	1 50				..	126	2 35
				-----			..	127	1 50
							..	127	0 80

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.					H. A.
		..	124	2 20			58	..	3 10
		43	..	5 01					
				-----			Total	..	18 34
		Total	..	17 16					
				-----			Mirpur		
	OR - 3	..	130	1 20	OL-1	15/2C	..	0 80	
		..	131	2 60		15/3	..	1 70	
		..	131	2 60		14	..	3 18	
				-----		4/6	..	1 60	
		Total	..	6 40		5	..	0 60	
				-----			Total	..	7 88
	OR - 4	43/5	..	1 10					
		43/6	..	1 30	OL-2	..	153	1 20	
		..	131	1 95		11	..	1 60	
		..	152	1 00		..	153	1 20	
		..	151	0 90		11	..	0 94	
		..	133	1 30					
		54/2	146	0 80		Total	..	4 94	
		54/1		2 10					
		55/1	..	9 50		Anjanvati			
		56	..	3 60	Tail	..	161	1 00	
		..	153	0 80		..	163	0 82	
				-----		61/2	..	0 60	
		Total	..	24 35		61/4	..	1 00	
				-----		0 93	
						1 60	
	OR - 5	..	162	1 40					
		..	158	3 50		3 64	
		..	156	0 80		84	84	6 20	
		..	156	0 80		85	..	2 20	
		..	311	0 45		Total	..	19 39	
		40	..	4 50					
		57	..	3 79	Total Area of WUA	799 96	

OUTLETWISE ABSTRACT

Name of Project : Upper Wardha Project Right Bank Canal

Sr. No.	Name of canal	outlet No	RD No.	Beneficiaries No.	Area H.A		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	Kurha Minor No.-3	(1) OR-1	2580	18	22 94		
		(2) OR-2	3445	12	14 05		
		(3) OR-3	3965	03	10 80		
		(4) OR-4	4220	09	10 54		
		(5) OR-5	4400	13	16 99		
		(6) OL-1	630	11	17 39		
		(7) OL-2	2490	05	6 80		
		(8) OL-3	3800	24	29 17		
		(9) OL-4	4220	16	24 74		
		(10) TAIL	4980	21	24 09		

Total . .						177 51	

2	Kurha Sub Minor No. Left. 1	(1) OR-1	30	16	19 72		
		(2) OR-2	540	04	4 70		
		(3) TAIL	615	16	13 25		

Total . .						37 67	

3	Kurha Sub Minor No. Left.2	(1) OR-1	590	09	10 91		
		(2) OL-2	70	18	22 74		
		(3) TAIL	710	14	18 35		

Total . .						52 00	

4	Kurha Sub Minor No. Left. 3	(1) OR-1	180	17	18 79		
		(2) OR-2	550	08	12 26		
		(3) OR-3					
		OR-3 A	1730	05	10 31		
		A					
		(4) OR-4	2680	08	16 29		
		(5) OR-5	3000	07	14 55		
		(6) OR-6	3265	07	13 93		
		(7) OR-7	3400	07	8 59		
		(8) OL-1	90	13	22 07		
		(9) OL-2	655	13	20 04		
		(10) OL-3	895	07	17 90		
		(11) OL-4	1200	12	21 46		
		(12) OL-5	1400	05	15 91		
		(13) OL-6	1540	06	16 79		
		(14) OL-7	1720	10	25 89		

OUTLET WISE ABSTRACT—*Contd.*

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A
		(15) OL-8	2115	04	7 88
		(16) OL-9	2255	15	22 91
		(17) TAIL	3700	04	10 88
		(18) TAIL	3700	10	22 16
		(19) TAIL	4005	06	18 16

		Total . .	164	316 77	-----

5	Kurha Sub Minor NO. Right. 3	(1) OR-1	260	07	14 57
		(2) OR-2	550	14	22 15
		(3) OR-3	1130	11	22 68
		(4) OL-1	550	06	504
		(5) OL-2	1130	04	3 35
		(6) TAIL-1	1800	01	2 10
		(7) TAIL-2	1800	15	34 35

		Total . .	58	105 24	-----

6	Kurha Sub Minor No Right-Right 1	(1) OR-1	640	06	12 31
		(2) OR-2	680	08	17 16
		(3) OR-3	840	03	6 40
		(4) OR-4	1280	09	24 35
		(5) OR-5	1510	08	18 34
		(6) OL-1	610	05	7 88
		(7) OL-2	840	04	4 94
		(8) TAIL	1780	10	19 39

		Total . .	53	110 77	-----

OUTLET HEAD WISE ABSTRACT

Name of Project : Upper Wardha Project Right Bank Canal

OUTLETWISE HEAD-MIDDLE-TAIL COMMAND AREA

Sr. No.	Name of canal	outlet No	RD No.	Beneficiaries	Area
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A
Area in Head Portion					
1	Kurha Sub Minor No.-3	(1) OR-1	2580	18	22 94
		(2) OL-1	630	11	17 39
		(3) OL-2	2490	05	6 80

		Total . .	34	47 13	-----

OUTLET HEADWISE ABSTRACT—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A
2 Kurha Sub Minor No. Left 1	(1) OR-1 (2) OR-2 (3) TAIL	30 540 615	16 04 16	19 72 4 70 13 25	
		Total . .	36	37 67	
3 Kurha Sub Minor Left No. 2	(1) OR-1 (2) OL-1 (3) TAIL	590 70 710	9 18 14	10 91 22 74 18 35	
		Total . .	41	52 00	
4 Kurha Sub Minor Left No. 3	(1) OL-1	90	13	22 07	
		Total . .	13	22 07	
5 Kurha Sub Minor Right No. 3	(1) OR-1	260	7	14 57	
		Total . .	7	14 57	
6 Kurha Sub Minor Right No. 1	(1) OR-1 (2) OR-2 (3) OR-3 (4) OR-4 (5) OL-1 (6) OL-2	640 680 840 1280 610 840	6 8 3 9 5 4	12 31 17 16 6 40 24 35 7 88 4 94	
		Total . .	35	73 04	
Total (Area in Headportion)		. .	166	246 48	
Area in Middle Portion					
1 Kurha Minor No. 3	(1) OR-2 (2) OR-3 (3) OR-4 (4) OR-5 (5) OL-3 (6) OL-4	3445 3965 4220 4400 3800 4220	12 3 9 13 24 16	14 05 10 80 10 54 16 99 29 17 24 74	
		Total . .	77	106 29	
2 Kurha Sub Minor Left No. 3	(1) OR-1 (2) OR-2 (3) OR-3 A (4) OL-2	180 550 1730 655	17 8 5 13	18 79 12 26 10 31 20 04	

OUTLET HEADWISE ABSTRACT—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) H. A
		(5) OL-3	895	7	17 90
		(6) OL-4	1200	12	21 46
		(7) OL-5	1400	5	15 91
		(8) OL-6	1540	6	16 79
		(9) OL-7	1720	10	25 89

		Total . .	83	159 35	

3	Kurha Sub Minor Right 3	(1) OR-2 (2) OR-3 (3) OL-1 (4) OL-2 (5) TAIL-1 (6) TAIL-2	550 1130 550 1130 1800 1800	14 11 6 4 1 15	22 15 23 68 5 04 3 35 2 10 34 35

		Total . .	51	90 67	

4	Kurha Sub Minor Right- 1	(1) OR-5 (2) Tail	1510 1780	8 10	18 34 19 39

		Total . .	18	37 73	

	Total (Area in Middle Portion)		. .	229	394 04

		Area in Tail Portion			
1	Kurha Minor No. 3	(1) Tail	4980	21	24 09

		Total . .	21	24 09	

2	Kurha Sub Minor Left No. 3	(1) OR-4 (2) OR-5 (3) OR-6 (4) OR-7 (5) OL-8 (6) OL-9 (7) Tail-1 (8) Tail-2 (9) Tail-3	2680 3000 3265 3400 2115 2255 3700 3700 4005	8 7 7 7 4 15 4 10 6	16 29 14 55 13 93 8 59 7 88 22 91 10 88 22 16 18 16

		Total . .	68	135 35	

	Total (Area in Tail Portion)		. .	89	159 44

ABSTRACT

Sr. No.	Head	Beneficiaries No.	Area H. A.
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Area in Head Portion	166	246 48
2	Area in Middle Portion	299	394 04
3	Area in Tail Portion	89	159 44
<hr/>			
Total Area of WUA		484	799 96
<hr/>			

VILLAGEWISE ABSTRACT

Name of Project : Upper Wardha Project Right Bank Canal

Sr. No.	Village Name	Area.
(1)	(2)	(3)
		H. A.
1	Mirpur	63 31
2	Borda	275 86
3	Anjanvati	207 28
4	Anjansingi	184 60
5	Jagdishpur	32 69
6	Degaon	36 22
<hr/>		
Total Area of WUA		799 96
<hr/>		

CANLWISE ABSTRACT

Name of Project : Upper Wardha Project Right Bank Canal

Sr. No.	Village Name	Area
(1)	(2)	(3)
		H. A.
1	Kurha Minor No. 3	177 51
2	Kurha Sub Minor Left No. 1	37 67
3	Kurha Sub Minor Left No. 2	52 00
4	Kurha Sub Minor Left No. 3	316 77
5	Kurha Sub Minor Right No. 1	105 24
6	Kurha Sub Minor Right No. 1	110 77
<hr/>		
Total (Area of WUA)		799 96
<hr/>		

Amravati :

The 30th May 2018.

P. P. POTODE,
 Executive Engineer,
 Upper Wardha Irrigation Division,
 Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७४८.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-याकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.

अधिसूचना-३

क्रमांक-२४६०-तां. शा.-२०१८.—

ज्याअर्थी, पाणी वापर संस्थाची कार्यक्षेत्र निश्चिती महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-याकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५. च्या कलम ५,६,७ अन्वये जलशास्त्रीय तत्वावर आधारून प्रशासकीय सोयीने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, या अधिसूचनेद्वारे खाली नमूद केलेल्या पाणी वापर संस्थाची कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे आणि असे निर्देशित करीत आहे की त्या पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत व प्रमाणित नकाशे आणि भूदारक/भोगवटधारकाच्या याद्या संर्वधित ग्रामपंचायत, पाटबंधारे शाखा उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच अनेक महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना लावण्यात याव्यात ;

त्याअर्थी, आता, मी. सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे असेही घोषित करतो की, समुचित प्राधिकरण व्यक्तिगत जमीनधारकाला किंवा भोगवटधारकाला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटदारांवर पाणी वापर संरथेतर्फे पाणी पुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या अधिसूचनेमुळे वाधीत झालेल्या कोणत्याही व्यक्तिस हि अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून ३० दिवसाच्या आत अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ सिंचन मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे अपील करता येईल.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : वाघाडी मध्यम प्रकल्प, ता. घाटंजी, जि. यवतमाळ.

पाणी वापर	विमोचक	मुख्य कालवा/	पाणी वापर संरथेचे
संरथेचे नाव व	क्रमांक	वितरीका	क्षेत्रमौजा/सर्वे
<hr/>			
पत्ता			

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	हे. आर
प्रस्थावित पा. वा.	अंजी	वाघाडी	७४	१ ९५	
संरथा, अंजी	मायनर	क्र. १	माध्यम	७३	१ ९३
मायनर क्र. १,	डावा १	प्रकल्प, मुख्य	७३	१ ९७	
अंजी मायनर		कालवा	५५	१ ९०	
क्र. २, डि. ओ.			५७	१ ७०	
२५ अ, डि. ओ.			५७	१ ५५	
२५ ब, डि. ओ.			५६	१ २०	
२६, मौजा-अंजी(नृ)			७७	१ ९०	
ता. घाटंजी, जि.			७८	१ ५३	
यवतमाळ			७८	१ ५९	
शिर्ष विभाग			५४	० ८०	
<hr/>					
एकूण . . १४ ८२					

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
अंजी मायनर	४९/१	१ ३०		
क्र. १, डावा २	४९/१	१ ३०		
	४९/१	१ ३०		
	४९/२	१ ५५		
	५१	१ ००		
	५१	१ ००		
	५३	० ८०		
	५२/२	२ ३०		
	५२/३	१ ६०		
	८४	२ ७७		
<hr/>				
एकूण . .	१३ ६२			
<hr/>				
अंजी मायनर	४८	१ २२		
क्र. १, डावा ३	५०	१ ६७		
<hr/>				
एकूण . .	२ ८९			
<hr/>				
अंजी मायनर	९५	१ ९५		
क्र. १, डावा ४	९५	१ ८२		
	९४/१	१ ९५		
	९४/१	१ ९५		
	९४/१	१ २०		
	९४/१	१ २१		
	९४/२	१ ८०		
	९४/३	१ ९०		
<hr/>				
एकूण . .	१६ ८८			
<hr/>				
अंजी मायनर	४५	१ ३०		
क्र. १, उजवा १	४६	२ ६०		
	४२	२ ९८		
	४१	२ ७०		
	४०	२ २९		
<hr/>				
एकूण . .	११ ८७			
<hr/>				
अंजी मायनर	३९/१	१ ६५		
क्र. १, उजवा २	३९/२	१ ५५		
	३७/१	१ ०३		
	३७/१	१ १७		

अनुसूची-चालू					अनुसूची-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
			१६	१ ६०				मौजा- कुंभारी	
			१६	१ २९	प्रस्तावित पा. वा. संख्या,			१२७	१ ९०
			१६	१ २९	अंजी मायनर क्र. १			१२८	१ ९०
			१६	१ २९	अंजी मायनर क्र. २				
			१६	१ २९	डि. ओ. २५ अ,				
					डि. ओ. २५ ब,				
			एकूण . .	११ ८४	डि. ओ. २६,				
					मौजा अंजी (नृ)				
					ता. घाटंजी जि. यवतमाळ				
अंजी मायनर		१३		१ ५०	मध्य विभाग				
क्र. १, उजवा ३		२५९						मौजा-अंजी (नृ)	
		२५९		१ २९				४४	१ ९३
		२५९		० ७६	अंजी मायनर			४४	१ ९७
		२६०		२ ०९	क्र. २, डावा १			४४	१ ९७
		२५८		१ ४८				४४	१ ९७
		२५७		१ २०				४३/१	१ ४०
		२५६		१ ८०				४३/२	१ ९२
		एकूण . .		१० ०४	एकूण . .	७ १६			
अंजी मायनर		११/१ अ			मौजा-कुंभारी				
क्र. १, डावा ५		११/२		३ ४७	१२९	१ ७२			
		११/२ अ		१ २०	१२९	१ ९९			
		८५		१ ००	१२८	१ ९०			
		१/१		० ८१				एकूण . .	४ ८१
		१/२		२ ०४					
		१/३		१ १५					
					मौजा-अंजी (नृ)				
		एकूण . .		१८ ६७	अंजी मायनर			३४	१ ३४
					क्र. २, डावा २			३४	१ ९६
								३५	२ ५०
अंजी मायनर		१०/१		१ १७				३६	२ ४०
क्र. १, शेवट		१०/२		१ ३०					
		१		१ १५	एकूण . .	७ ४०			
		५		३ ९०					
		४		० ८०	अंजी मायनर			३३	१ ९०
		२		१ ७०	क्र. २, डावा ३			३३	१ ९०
		३		१ ३६				३७/२	१ २४
		१०५		२ ९८				३७/२	१ ९६
		एकूण . .		१३ ५६	एकूण . .	४ ६०			

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७४९.

SCHEDULE-Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.
-----	-----	-----	-----	--------------

MMISF Act, 2005.

Notification-III

No. 2460-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA'S direct that the certified copy of the updated map and the list of land holders and occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places;

Now, therefore, I Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby, declare that No water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from date of publication of this notification in the *official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Project Circle (Management), Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project : Waghadi Medium Project, Ta. Ghatanji, Distt. Yavatmal.

Name and Offtake Distributory/ Villagewise
Adress of RD Branch Canal/ Survey/Gut No.
Proposed/ Main Canal _____

Existing WUA Sur./GutNo. Area

(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H.A. (CCA)
				Village-Anji (N)

Proposed	Anji Minor	Main Canal	74	1 95
Water User	No. 1	of Waghadi	73	1 13
Association	@ RD	Medium	73	1 17

on Anji Minor No. 1, Anji Minor No. 2, D.O. 25A, D.O. 25B, D.O. 26 At Village Anji(N). Tq. Ghatanji, Dist. Yavatmal Head Reach	27613 M on main Canal, Left 1	Project	55 57 57 56 77 78 78 54	1 10 1 70 1 55 1 20 1 10 1 53 1 59 0 80
		Total . .	14 82	
Anji Minor No. 1 @ RD 27613 M on main Canal, Left 2	49/1 49/1 49/2 51 51 51 53 52/2 52/3 84	1 30 1 30 1 55 1 00 1 00 1 00 0 80 2 30 1 60 2 77		
		Total . .	13 62	
Anji Minor No. 1 @ RD 27613 M on main Canal, Left 3	48 50	1 22 1 67		
		Total . .	2 89	
Anji Minor No. 1 @ RD 27613 M on main Canal, Left 4	15 15 14/1 14/1 14/1 14/1 14/1 14/1 14/1 14/1 14/2 14/3	1 95 1 82 1 95 1 95 1 95 1 95 1 95 1 95 1 20 1 21 1 80 1 10		
		Total . .	16 88	
Anji Minor No. 1 @ RD 27613 M on main Canal, Right 1	45 46 42 41 40	1 30 2 60 2 98 2 70 2 29		
		Total . .	11 87	

SCHEDULE-Contd.

SCHEDULE-Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.
Anji Minor	39/1	1 65			Middle Reach	Anji Minor		Village-Kumbhari	
No. 1 @ RD	39/2	1 55			No. 1 @ RD		127	1 90	
27613 M	37/1	1 03			28500 M		-----	-----	
on main Canal,	37/1	1 17			on main Canal		Total . .	1 90	
Right 2	16	1 60			Left 1		-----	-----	
	16	1 21							
	16	1 21							
	16	1 21							
	16	1 21							

	Total . .	11 84							

Anji Minor	13	1 50						Village-Anji (N)	
No. 1 @ RD	259]	1 21					44	1 13	
27613 M	259]	0 76					44	1 17	
on main Canal,	259						44	1 17	
Right 3	260	2 09					44	1 17	
	258	1 48					43/1	1 40	
	257	1 20					43/2	1 12	
	256	1 80					Total . .	7 16	
	-----						-----	-----	
	Total . .	10 04							

Anji Minor	11/1 A]	3 47							
No. 1 @ RD	11/2]						Total . .	4 81	
27613 M	11/2 A	1 20					-----	-----	
on main Canal,	85	10 00							
Left 5	9/1	0 81							
	9/2	2 04							
	9/3	1 15							

	Total . .	18 67							

Anji Minor	10/1	1 17					Total . .	7 40	
No. 1 @ RD	10/2	1 30					-----	-----	
27613 M	1	1 15							
on main Canal,	5	3 10			Anji Minor		33	1 10	
Tail	4	0 80			No. 1 @ RD		33	1 10	
	2	1 70			27613 M		37/2	1 24	
	3	1 36			on main Canal,		37/2	1 16	
	105	2 98			Left 3		-----	-----	

	Total . .	13 56					Total . .	4 60	
	-----						-----	-----	

SCHEDULE-Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.

Village-Kumbhari
 Anji Minor 143 2 47
 No. 1 @ RD 140 1 50
 28500 M 141 2 86
 on main Canal 142 1 48
 Right 1

 Total . . 8 31

Anji Minor 144 2 97
 No. 2 @ RD
 28500 M
 on main Canal,
 Left 3

 Total . . 2 97

Proposed D.O. 25A 154 1 20
 Water User @ RD" 155 1 55
 Association 29505 M 156 1 15
 on Anji Minor on main 145/2 1 35
 No. 1, Anji Canal, 145/1 1 35
 Minor No. 2, 145/3 0 40
 D.O. 25A,
 D.O. 25B,
 D.O. 26 At

Village Anji(N). Village Anji(N).

Tq. Ghatanji,
 Dist. Yavatmal
 Tail Reach

31 1 15

31 1 53

30 1 25

29 1 25

28 1 17

32] 2 90

Total . . 9 25

D.O. 25B,

@ RD" 230 2 56

30205 M 238 1 18

on main 238 1 18

Canal 21 2 40

20 2 32

26 2 42

19 2 20

27 3 42

Total . . 17 68

SCHEDULE-Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				H. A.

D.O. 26, 244/1 3 60

@ RD 244/2 3 06

31100 M 241 1 58

on main Canal 250 1 42

251 1 50

249 1 50

237 1 42

17 1 46

18 0 41

18 1 20

Total . . 17 15

Total C.C.A. of WUA . . 202 42

VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No.	Village	Area
		C.C.A.
		H.A.
(1)	(2)	(3)

Anji (N) 177 43

Kumbhari 24 99

Total C.C.A. Area of WUA . . 202 42

REACH WISE ABSTRACT

Sr. No.	Reach	Area
		C.C.A.
		H.A.
(1)	(2)	(3)

Head 114 19

Middle 37 15

Tail 51 08

Total C.C.A. Area of WUA . . 202 42

Yavatmal : SOMESHWAR DAYARAM

KUMBHARE,

Dated 31st May 2018. Executive Engineer,

Yavatmal Irrigation Division

Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५०.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

अनुसूची—चालू

(१) (२) (३) (४)

हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम

२००५.—

१६४ २ ७९

अधिसूचना-३

१६४ १ २१

क्रमांक २४९०-तां.शा.-२०१८.—

एकूण वहिती लायक क्षेत्र . . १६ ४३

ज्याअर्थी, पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती म.सिं.प.शे.व्य. अधिनियम २००५ च्या कलम क्र. ५,६,७ अन्वये जलशास्त्रीय तत्त्वावर आधारून प्रशासनीक सोयीने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ या अधिसूचनेद्वारे खाली नमूद केलेल्या पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे. आणि असे निर्देशित करीत आहे की त्या पाणी वापर संस्थाचे अद्यावत व प्रमाणित नकाशे आणि भूधारक/भोगवटधारकाच्या याद्या संबंधीत ग्रामपंचायत, पाटबंधारे शाखा, उपविभाग, विभाग यांचे कार्यालये तसेच अनेक महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठीकाणी सुचना फलकावर लावण्यात याव्यात.

त्याअर्थी, मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्यारे घोषीत करतो की, समुचित प्राधिकरण व्यक्तिगत जमीनधारकाला किंवा भोगवटधारकाला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमीनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटदारावर पाणी वापर संरथे तर्फे पाणी पुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या अधिसूचनेमुळे बाधीत झालेल्या कोणत्याही व्यक्तिस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून ३० दिवसाच्या आत अधिक्षक अभियंता, यवतमाळ सिंचन मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे अपील करता येईल.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव :—वाघाडी मध्यम प्रकल्प, ता. घाटंजी, जि. यवतमाळ

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता : प्रस्तावित पा.वा.

संस्था, अंजी मायनर क्र. ३, मानोली लघुपाट क्र. १,

मौजा-अंजी (नृ), ता. घाटंजी जि. यवतमाळ,

एकूण वहिती लायक क्षेत्र . . ३६ ४४

विमोचक क्र.	मुख्य कालवा/ वितरीका	पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र मौजा/सर्वे	सर्वे नंबर	शेती लायक क्षेत्र	हे. आर	मौजा-अंजी (नृ)	एकूण वहिती लायक क्षेत्र . .	३६ ४४
(१)	(२)	(३)	(४)				२००/१	१ ४०
अंजी	वाघाडी	२४७	१ ४५				१८१	१ ०९
मायनर	मध्यम	२५३/२	१ १२				१८२	१ १०
क्र. ३,	प्रकल्प,	२५३/२	१ ११				१९८	२ १५
डावा १	मुख्य कालवा	२४८	२ ५५				१९९	१ १४
		१६७	१ ९२				१८८	१ ३७
		१६५	० ८२				१८४	१ ४८
		१६६	१ ९५				१८६	० ७०
		१६४	१ ५१				१८७	१ ९०
							१८७	१ ०९
							१७६	१ ५०
							१७९	१ ३०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर
	१७५	१ ५०	अंजी		२१		१ ९०
	१९०	१ ३०	मायनर		२२ पै		३ ९३
	१८९	१ ५५	क्र. ३		२२ पै		१ ९०
	१७४	१ २५	उजवा ३		२२ पै		१ ४३
	१७७	१ २०			२२ पै		१ ४०
	१७८	१ १५			३०/१		१ ५८
					३०/२		१ ४५
	एकूण वहिती लायक क्षेत्र . .		२५ ५७				
अंजी	१७०	१ ५५			३१		२ ८०
मायनर	१७१	१ ५५			३२		५ ५०
क्र. ३,	२०१	७ ७०			३३/१		५ ०९
उजवा २	१६२	१ ५०			३३/२		२ ९०
	१६२	१ ९०			३४		५ ४३
	१७२	१ ६०			३५/१अ		३ २०
	१७३	१ १०			३५/१ब		१ ९६
					३५/१अ		१ ९३
	एकूण वहिती लायक क्षेत्र . .		१६ ९०				
मानोली	१९१	१ ६०			२८		५ ४०
लघुपाट	१९१	१ ६०			३८/२		१ २१
क्र. १,	१९३/१	१ ७४			३९/१		१ ८५
उजवा १	१९३/२	१ ७०			४१		१ ३१
	१९३/३	१ ७०			४१		१ ३१
	१९३/४	१ ७०			४१		१ ३१
	१९३/५	१ ७०			४१		१ ११
	१९३/६	१ ७०			४१		१ ११
					४१		१ ५३
	एकूण वहिती लायक क्षेत्र . .		१३ ४४				
	मौजा - मानोली				४१		२ २०
अंजी	२१	५ ७०			४५/१		१ ४८
मायनर	३६	१ १५			४५/२		१ ०९
क्र. ३	३६	१ १५			४५/३		१ ७५
उजवा ३	३६	१ ८०			४५/४		२ ०६
	३७	३ ५०			४६/१व२		३ ९०
	३८/१	४ ७९			४६/१व२		३ ७०
	३९/२	३ ८८					
	एकूण वहिती लायक क्षेत्र . .		२१ ९७		एकूण वहिती लायक क्षेत्र . .		७१ ६६

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५९
BY EXECUTIVE ENGINEER
MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 2490-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis as per administrative convenience under Section 5,6,7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal. Hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and the list of land holders and occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the notice of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle (Management), Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project : Waghadi

Medium Project,

Tq. Ghatanji, Distt. Yavatmal

Name of W.U.A. : Proposed water user Association on Anji Minor No. 3, Manoli Minor No.1, At Village Anji (N), Tq. Ghatanji, Distt. Yavatmal Head Reach

Offtake RD	Distri- butory/ Branch	Villagewise Survey No./Gut			Total CCA . .
		Canal/ Main Canal	Survey No.	Area	
(1)	(2)	(3)	(4)	H.A.(CCA)	
		Village Anji (N)			
Anji	Main	247	1 45	Anji	200/1 1 40
Minor	Canal	253/2	1 12	Minor	200/2 1 40
No.3	of	253/2	1 11	No.3 @	181 1 09
@ RD	Waghadi	248	2 55	RD	182 1 10
				31980 M	198 2 15
				on main	199 1 94
				canal,	188 1 37
				Right 1	184 1 48
					186 0 70

SCHEDULE-Contd.
(1) (2) (3) (4)
H.A.(CCA)

31980	Medium	167	1 92
Mon	Project	165	0 82
main		166	1 95
canal,		164	1 51
Left 1		164	2 79
		164	1 21

	Total CCA . .		16 43

Anji		163/1	1 64
Minor		163/2	1 74
No.3 @		161	2 81
31980 M		154	1 16
on main		155	0 80
canal,		156	1 90
Left 2		156	1 90
		157	1 51
		151	1 71
		152	1 75
		148	2 94
		142/1	1 55
		142/2	4 45
		150	2 09
		168	1 41
		169	0 90
		160/1	1 28
		160/2	1 31
		158	1 50
		144	2 00
		144	1 99

	Total CCA . .	36 44	

SCHEDELE-Contd.				SCHEDELE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.(CCA)	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.(CCA)
	187	1 10				Village-Anji (N)	
	187	1 09	Anji		21	1 90	
	176	1 50	Minor		22	3 13	
	179	1 30	No.3 @		22	1 10	
	175	1 50	RD		22	1 43	
	190	1 30	31980 M		22	1 40	
	189	1 55	on main		30/1	1 58	
	174	1 25	canal,		30/2	1 45	
	177	1 20	Left 3		31	2 80	
	178	1 15			32	5 50	
		-----			33/1	5 01	
	Total CCA . . 25 57				33/2	2 90	
		-----			34	5 43	
					35/1A	3 20	
Anji	170	1 55			35/1B	1 16	
Minor	171	1 55			35/1A	1 13	
No.3 @	201	7 70			28	5 40	
RD	162	1 50			38/2	1 21	
31980 M	162	1 90			39/1	1 85	
on main	172	1 60			41	1 31	
canal,	173	1 10			41	1 31	
Right 2					41	1 11	
		-----			41	1 11	
	Total CCA . . 16 90				41	1 53	
		-----			41	1 53	
					41	2 20	
Manoli	191	1 60			45/1	1 48	
Minor	191	1 60			45/2	1 09	
No.1 @	193/1	1 74			45/3	1 75	
RD	193/2	1 70			45/4	2 06	
32980 M	193/3	1 70			46/1&2	3 90	
on main	193/4	1 70			46/1&2	3 70	
canal,	193/5	1 70			-----		
Left 1	193/6	1 70			Total CCA . . 71 66		
		-----			-----		
	Total CCA . . 13 44						

				Manoli	Village Manoli		
				Minor	13	1 98	
	Village - Manoli			No.1 @	13	1 75	
Anji	29	5 70		RD	16/1&2	1 16	
Minor	36	1 15		32980 M	16/1&2	1 15	
No. 3 @	36	1 15		on main	17	3 55	
RD 31980	36	1 80		canal,	18	1 88	
M on	37	3 50		Left 2	19	1 50	
Main	38/1	4 79			20	1 40	
canal.	39/2	3 88			25/2	1 19	
Right 3					23	2 00	
		-----			24	0 90	
	Total CCA . . 21 97				-----		
		-----			Total CCA . . 18 46		

SOMESHWAR DAYARAM KUMBHARE,
Yavatmal : Executive Engineer,
Yavatmal Irrigation Division,
Yavatmal.

Dated 31st May 2018.